Index of Claims

	App	licatio	n/Cor	itrol	No.
--	-----	---------	-------	-------	-----

10/821,885 Examiner

Lucy P. Chien

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORISHITA ET AL.

Art Unit

2871

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	90/6/9								
	L	1	-	\vdash		-			-	_
	2	V				Т	✝			\vdash
	3	Ì				T	T	T	┢	\vdash
	4			t		Ħ	<u> </u>	 		М
	5	1	\vdash	T		<u> </u>	T			
	1 2 3 4 5 6 7	7	Г	 	_	T	\vdash			
	7	7 7 7			Γ	Г			<u> </u>	
	8	1								
	9									
	10	7								
	11	<u>-</u> √			L					
	12		L							
	13	1								
	14									
	11 12 13 14 15 16 17	1								
	16	1						_	L.	Ш
	17	1	L	<u> </u>	<u> </u>	L		L	_	
	18	1		L	<u> </u>		_	L		
	19	1	_	<u> </u>		L		_		
	19 20 21				<u> </u>	L		<u> </u>	_	Ш
	21				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	22				<u> </u>		L_	L_		Ш
	23	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	24						_	_	_	Щ
	22 23 24 25 26 27 28 29	<u> </u>		_	<u> </u>	₩	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	26	_		<u> </u>	-	₩.	-	┞	ļ	Ш
	27				-	├-		<u> </u>	⊢	Ш
	28	-	_	├	┝	⊢	⊢	_	_	
<u> </u>	29	_		-	-	-	 	<u> </u>		Н
	30 31			-	-	├	-	<u> </u>		\vdash
\vdash	32	_		-	┝	┝	-	-		Н
$\vdash\vdash$	32 33	-		-	├	├	⊢	_	\vdash	Н
\vdash	34	H	-	-	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
$\vdash \dashv$	35	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	36	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
\vdash	37			┢	-	_	\vdash		\vdash	\vdash
$\vdash \dashv$	38	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	┢	 	\vdash	\vdash
\vdash	39			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	40				Т	Т				Н
\Box	41			Г	\vdash	Г		\vdash		\dashv
	42	_				Г		П	_	Н
\Box	43				<u> </u>	Г		П		П
	44		Т			Γ				\sqcap
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

[Date	е				1	Cla	im					Date	9			
								Original									
							Final	igir									
							ш	ō									
-	-		\vdash	├				51	_				-	┝	├	├—	
_	_	┢	┝	⊢	\vdash	1		52			_		-	_	-	-	
-	-	-	┝	╁	┢	1		52 53	\vdash				\vdash		-	-	-
	_	-	-	┢	⊢	1		54	-	_	_	_	-		\vdash	┝	\vdash
		-		-	┢	1		55		_		_	-	-		┢╌	
-	-	\vdash	\vdash	_	 		-	56	H			-			-	\vdash	\vdash
_	_	-	_	-	\vdash	1 1		57	\vdash						\vdash	-	-
_	_	H			\vdash	1 1		58								Н	\vdash
			_	\vdash		1 1		59		-						Н	
		\vdash	<u> </u>			1 1		60	П	_		$\overline{}$					
								61									
								62									
						1 1		63									
			T					64					_				
								65									
						1		66						_			
								67									
								68									
								69									
] [70									
								71									
								72									
								73									
								74									
			L	L				75									
				L				76							L		
				L				77									
_			_	L	ļ			78		_							
_		_	<u> </u>		<u> </u>			79 80		_							
_		_			L.			80	Щ								
_			Ш.					81		_							
4				_				82 83									
_			_		L			83			_						
_					_			84	-1								
_			<u> </u>		<u> </u>			85		-	_	_			Щ		Щ
\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>			86	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash		\vdash		ш
\dashv	_	<u> </u>		\vdash	H			87 88	\vdash		\dashv	_	\vdash	_	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash
\dashv	\vdash		<u> </u>	\vdash				89	\dashv	\dashv	_	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
\dashv	-		-	\vdash	-			90	\dashv	┥		-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	}		90 91	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash		Н	\vdash	
\dashv		-		-	-	}		92		\dashv	-	\dashv			\vdash		
-	-	\vdash	_	\vdash	Н			93		\dashv	\dashv		\vdash			\vdash	\dashv
\dashv		\vdash		_	\vdash			94		\dashv	-		-		-		\dashv
ᅥ					-			95		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		Н	\dashv	
\dashv		-			-			96		\dashv	-		-	\dashv	\vdash		\dashv
\dashv								97	\dashv	\dashv	\dashv		-	_			\dashv
7	\dashv			_		}		98				\dashv	\dashv		\dashv		\vdash
7						}		98 99				\neg	\dashv	-	\dashv	\vdash	\vdash
7	_	\Box				}		100		\dashv	\neg		\dashv	-		\neg	
							1								ш	_	

E E	Cla	Date									
101			Г								
101	ā	ina									
101	Ē	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		0									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		101			Т	Т	Т				
103		102						Г	Т		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		_		T	-			┖	П
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		104									П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		105							Г		
107		106								П	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				L		L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		<u> </u>	<u> </u>						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		116				L					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		117		_	L						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		118									
122		119			<u> </u>		L		L	L_	Ш
122		120									Ш
124		121							_	L	
124		122		L	L	_	L	_	<u> </u>		Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				<u> </u>	<u> </u>			L	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u> </u>						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		Ш	<u> </u>		Щ				Ц
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_			<u> </u>				Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_		_	_		Ц
131		129		Ш	_		ļ				Ц
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_						_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		Щ	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>			Ш
134		132		_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
135		133	_	-	_		L_	_			Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>			Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		\vdash	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	\vdash	Ш	\Box
138		136		—	Н	Ш	H	<u> </u>	Ь—	Ш	\dashv
139		137	_	\vdash		<u> </u>	\vdash	H	\vdash	$\vdash\vdash$	Щ
140		120		\vdash	<u> </u>	_	Н	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$	\vdash
141		139	_		-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
142 143 144 145 146 147 148					\vdash	H	\vdash	⊢		\vdash	$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	_	<u> </u>	-	Н	 	\vdash	Н	\dashv
144 145 146 147 148 149			\vdash		-	H	Н	-	H	Н	
145 146 147 148 149	-		\vdash		-	-	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
146 147 148 149	-				_		Н	<u> </u>			\dashv
147 148 149					H		Н	\vdash		\vdash	\dashv
148			-		\vdash		\vdash			\vdash	\dashv
149			\vdash				\vdash	\vdash	H	\vdash	\dashv
			-	H	\vdash	-	\vdash	-	\dashv	\vdash	\dashv
			\vdash	\vdash	\vdash	Ь—	\vdash	-		\vdash	\dashv
		130		لــــا		ئے	Ш	Ļ	ليبيا		